Результативность процессов модернизации промышленности Республики Беларусь

Федосенко В.Н.

Белорусский национальный технический университет

Стратегически важной задачей развития республики в текущем пятилетии является радикальная модернизация всех секторов экономики, создание новых, наукоемких, технологичных производств.

Для ее решения в республике были созданы необходимые предпосылки для совершенствования, обновления и модернизации технологической и технической базы промышленных предприятий и реализован ряд мер по государственной поддержке предприятий. Все это положительно сказалось на инвестиционной активности субъектов хозяйствования, способствовало ускорению процесса обновления основных средств предприятий промышленности, обновлению их технологической и технической базы. В результате удельный вес накопленной амортизации в стоимости основных средств промышленности снизился с 63,5% в 2005г. до 42,9% в 2012г.

Однако, несмотря на это, в республике не произошло глубокой технологической модернизации производства. В технологической структуре производства республики преобладают пока технологии IV технологического уклада с элементами V технологического уклада, имеющими статус импортного оборудования и технологий. Доля промышленного производства организаций высокотехнологического сектора в общем объеме промышленного производства очень низка (около 3%) и, как следствие, уровень инновационной продукции в общем промышленном экспорте республики составляла всего 2,7%. Причиной этого явилась распыленность инвестиций по всем отраслям промышленности и отсутствие концентрации инвестиционных ресурсов на приоритетных производствах - высокотехнологичных и экспортоориентированных. Имеет место опережающий рост инвестиций в секторы промышленности, ориентированные на внутренний рынок, низка эффективность инвестиций в основной капитал. Так, эффективность инвестиций в основной капитал, рассчитанная по объему выпуска ВВП на 1 рубль инвестиций, снижалось в течение 2014 г. Если в 2012 г. этот показатель составлял 3,44, то в 2014 г. он составил 3,14.

Существует ряд причин сложившейся ситуации. Наиболее существенные из них — ограниченность финансовых ресурсов. Однако и те ограниченные ресурсы используются неэффективно: ухудшается технологическая структура инвестиций за счет уменьшения доли затрат на приобретение машин и оборудования в общем объеме инвестиций, нарушаются сроки модернизации.